

Application No.	Applicant(s)	
09/898,832	HENRY ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Konnoth C KIM	2111	

		IS	SUE C	LASSIF	FICATIO	ON								
	ORIGINAL	. A	CROSS REFERENCE(S)											
CLASS	SUBCLASS	CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)											
712	207	712	205	214	233	239								
INTERNATIO	NAL CLASSIFICATION													
906	F 9 138													
	/													
	1			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·										
	1													
	. 1						.,							
(Assi	- / - istant Examiner) (Date	e)				Total Claims Allowed: 11								
All	Sfall ?	1/23/04		ENNETH S MARY EXA	O. Print C	O.G. Print Fig								
Legal In:	struments Examiner) ໍ (Date) /	(1111	mary Examiner	·) (D	•	1							

	Claims renumbered in the same order as presented by applicant						o c	PA		☐ T.D.			☐ R.1.47						
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
	1]		31]		61			91			121			151			181
	2			32			62			92			122			152			182
	3]		33			63]		93			123			153			183
	4			34	}		64			94			124			154			184
	5			35			65			95			125			155			185
	6			36			66			96			126			156			186
	7			37			67			97			127			157			187
2	8]		38			68			98			128			158			188
3	9]		39			69			99			129			159			189
4	10			40]		70]		100			130			160			190
2	11			41]		71			101			131			161			191
6	12			42			72			102			132			162			192
7	13			43]		73			103			133			163			193
F	14			44			74			104			134	:		164			194
9	15			45			75			105			135			165			195
10	16			46			76]		106			136			166			196
11	17			47			77			107			137			167			197
	18			48			78			108			138			168			198
	19			49			79			109			139			169			199
	20			50			80]		110			140			170			200
	21			51			81			111			141			171			201
	22			52]		82	1 .		112			142			172			202
	23	1		53			83	1	-	113			143			173			203
	24			54			84	1		114			144			174			204
	25			55	1		85]		115			145			175			205
	26			56	1		86	1		116			146			176			206
	27			57	1		87	1		117			147			177			207
	28			58	1		88	1		118			148			178			208
	29			59	1		89	1		119			149			179			209
	30			60	1		90			120			150			180			210